Inde.	x of (	Claims	;

Application No.	Applicant(s)	
09/767,897	HA ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Wilson Lee	2821	

√	Rejected	
=	Allowed	

-	(Through num ral) Cancelled
÷	Restricted

	N	Non-Elected
ĺ	1	Interference

Α	Appeal
0	Objected

							ļ		<u> </u>	l
	<b>_</b>									
Cla	aim		_	_	[	Date	<u> </u>			
l _	<u>8</u>	L.					ĺ			
Final	Original	7/9/04								
ΙŒ	ij	%				1				
	~		1							
	1 2 3 4 5	-								П
	2	-	Г							П
	3	-					_		_	
-	4	-					$\vdash$			Н
	5	<del> </del> -					-		-	Н
	6	Η.	$\vdash$							Н
	7	-	$\vdash$	⊢		$\vdash$	-		<u> </u>	$\vdash\dashv$
		<del> </del> -	├	-	_	┝	-			H
<del> </del>	8	ŀ	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	-		-	-
<del>  _</del>	40	Ŀ	-	_		<u> </u>	-	-	<u> </u>	$\vdash$
1	10	=	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<del>  -</del>	_	<b> </b>	$\vdash$
12	11	=	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Щ
3	12	=	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Щ
2 3 4 5 6	13	=	<u> </u>			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	L_		Ш
5	14	<u> =</u>			$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$	oxdot				
6	15	=		L	L	L	L		L	$\lfloor \rceil$
7	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	=					L	L	L	
8	17	=		Ĺ	L					
9	18	=							Γ	П
10	19	=	Ī				Г			
	20	-								П
	21	-	П						<del>                                     </del>	
	22	-						<u> </u>	_	
	23	-							<del>                                     </del>	Н
	24	-			_		-	$\vdash$		H
	22 23 24 25 26	١.			<del> </del>	<del> </del>		<del>                                     </del>	$\vdash$	Н
	26	-			┢╌		┢	<del>                                     </del>	$\vdash$	Н
	27	-				$\vdash$		_	-	Н
	27 28	-				$\vdash$		-	$\vdash$	Н
	29	-		$\vdash$		Н		$\vdash$		$\vdash$
<del></del>	30	Ė		-		-	<del> </del> —	├─	$\vdash$	Н
<u> </u>	30 31	-		-	_	-	-	<del> </del>	-	Н
	32	-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$				Н
<u> </u>	33	Ė	$\vdash$	$\vdash$	H	-	<del> </del>	<del> </del>	$\vdash$	Н
<b> </b>	24	Ē		├	⊢	-	-	$\vdash$	$\vdash$	Н
<del></del>	34 35	-		$\vdash$	-	<del> </del>	├—	├	$\vdash$	Н
├─	30	<u> </u>	-	-	├-	-	-	<del> </del>	$\vdash$	Н
<del>                                     </del>	36 37	Ŀ	$\vdash$	$\vdash$		-			$\vdash$	Н
<b> </b>	3/	-	$\vdash$		_	$\vdash$	-	├	<u> </u>	$\vdash \vdash$
<u> </u>	38	-	┝	<u> </u>	L	H	<u> </u>	_	_	Н
<u> </u>	39	-	<del> </del>			<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	Ш
<u> </u>	40	-	<u> </u>	$\vdash$	ļ	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	$\sqsubseteq \mid$
<u> </u>	41	-	<u> </u>	_		$\vdash$	L	<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup$
L	42	-	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	43	-	L_	L_	<u> </u>	<u> </u>			_	Щ
	44	-		<u> </u>						Щ
	45	-	L	<u> </u>		oxdot				
	46	-							L	
	47	Ŀ								
	48	-								
	49	-								$\Box$
	50	-								

Cla	Claim			Date								
									l			
Final	Original	7/9/04										
			_	_	<u> </u>	_	-			-		
-	51	-	<u> </u>		<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	_		
	52	•	<u> </u>					<u> </u>	_	<u> </u>		
	53	-								_		
	54	_	_		_					<u> </u>		
	53 54 55	-					L.			L		
	56	-										
	57	-										
	58	-										
	59 60	-										
	60	-										
	61	-										
11	62	=						_				
12	63	=										
13	64	=										
14	64 65	=										
13 14 15	66	=										
16	67	=							_	┰		
16 17	68	=			$\vdash$				$\vdash$	$\vdash$		
18	69	=							Г	┰		
19	70 71	=			$\vdash$				-	┱		
1	71	-			$\vdash$					T		
20	72	=								Т		
21	73 74	=								Т		
22	74	=										
23	75	=						_				
	76	-										
	77	-								Τ		
	78 79	-					Г					
	79	-										
	80	-										
	81 82	-	_									
	82	-										
	83	-										
24	84	▔										
	85	-										
25	86	=										
26	87	=										
26 27	88	=										
28 29	89	=										
29	90	=										
30	91	=										
	92											
	93						L					
	94											
	95											
	96											
	97											
	98								L.			
	99								تسا	L		
	100	آ ا		ΙÏ		l	l		l			

	l		<u> </u>						l	
Cl	aim	Date								
0,1					Ľ	<u> </u>	Ĺ		_	М
Final	Original	ĺ								
ίĒ	Öij									
	101		-	-	_		-		-	
	102									
	103									
	104									
	105									
	103 104 105 106 107									
	107			<u> </u>						
	108 109	L								Ш
	109	_	ļ	<u> </u>		L	_			Щ
	110		ļ	_		<u> </u>	<u> </u>		_	
	111		_	_		_				Н
	110 111 112 113	_	<u> </u>	⊢	<u> </u>	H	-	$\vdash$		Н
	113		├	⊢	-	-	<u> </u>			-
	114 115	_		$\vdash$						H
	116	-	-	-	-	H	-	-	-	Н
	117	┝	-	_		$\vdash$	-	$\vdash$		H
	118	$\vdash$	-	$\vdash$	-	<del> </del>	-	-	<u> </u>	$\vdash$
_	117 118 119 120	_			-		-	-	-	$\vdash$
	120		$\vdash$	$\vdash$		_				П
	1771					Г	_			П
	122									
	122 123 124									
	124									
	125		<u> </u>		<u> </u>					
	126		<u> </u>	┝		<u> </u>	-	_	-	H
	128		$\vdash$	H					-	Н
	125 126 127 128 129		$\vdash$	H						
	130			$\vdash$	$\vdash$					
	130 131 132		_	$\vdash$			_		_	$\neg$
	132									
	133									
	134		匚							
	135	L	L	<u> </u>	_		_	<u> </u>	<u> </u>	$\square$
	136 137	Щ		<u> </u>	_	L	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	13/		<u> </u>	$\vdash$	H		<u>.</u>		H	
	138 139	-	<u> </u>	-		<u> </u>	-	-	<u> </u>	
	140	-	Ι	├-	$\vdash$		-		-	$\vdash \vdash$
	141			H	H	H			H	H
	142			H	П		Т			
	143									
	144									
	145									
	146									
	147					_				lacksquare
	148			<u> </u>			_	L		$\sqcup$
	149					_	<u> </u>			$\square$
	150			L_			L			